utsches Patent- und Mark namt

Deutsches Patent- und Markenamt : 80297 München

München, den 24.06.2003 Telefon: (0 89) 2195 2111 Anmelder/Inhaber: Nexans

Ihr Zeichen: P000349

Ihr Antrag vom: 26.11.2002

auf Recherche gemäß §43 Patentgesetz

Bitte Aktenzeichen und Anmelder/Inhaber bei Herrn Patentanwalt allen Eingaben und Zahlungen angeben Dipl.-Ing. Roger Döring

Aktenzeichen: 102 52 976.0

See attached translation sheet: Zeile = line Seite = page Zusammenfassung = summary Ansprüche = claims Abbildung = figure Abbildungen = figures Spalte = columns

Recherchebericht

A. Klassifizierung des Anmeldungsgegenstandes nach der Internationalen Patentklassifikation (IPC)

IPC 07 B 29 C 47/84 H 01 B 13/14

Weidenkamp 2

30855 Langenhagen

B. Recherchierte Gebiete

Klasse/Gruppe		Prüfer	Prüfer			Patentabteilung
B 29 C 47/84		PETER RIEDL	PETER RIEDLER			16
B 29 C 47/00	B 29 C 47/78	B 29 C 47/84	C 08 J	3/24		

Die Recherche im Deutschen Patent- und Markenamt stützt sich auf die Patentliteratur folgender Länder und Organisationen:

Deutschland (DE,DD), Östereich, Schweiz, Frankreich, Großbritannien, USA, Japan (Abstracts), vormalige UdSSR (Abstracts), Europäisches Patentamt, WIPO.

Recherchiert wurde in folgenden Datenbanken:

Name der Datenbank und des Hosts

EPODOC

Klassen/Gruppen, die in Abschnitt A aufgeführt sind, jedoch in Abschnitt B nicht ausdrücklich erwähnt werden, wurden entweder durch eine IPC-übergreifende Datenbankrecherche erfasst oder dienen lediglich der Dokumentation und Information. In Klassen/Gruppen, die in Abschnitt B aufgeführt sind, jedoch nicht in Abschnitt A genannt sind, wurde mit dem im Abschnitt C angegebenen Ergebnis recherchiert.

C. Ergebnis der Druckschriftenermittlung

Kat.	Ermitte	elte Druckschriften	Erläuterungen	Betr. Ansprüche	IPC / Fundstellen
Y	DE	28 13 585 A1		1,9,10	B 29 C 47/84
A	DE	28 01 699 A1			B 29 C 47/84
Y	DE	16 29 749 A	·	1,9,10	B 29 C 47/84
Y	EP	11 76 161 A1		1,2,5-8	C 08 J 3/24
D,Y	EP	11 48 518 A1		1,2,5-8,11	B 29 C 47/00
Y	JP	10-1 09 351 A		1,4,10	B 29 C 47/84

Annahmestelle und Nachtbriefkasten nur Zweibrückenstraße 12 Hauptgebäude: Zweibrückenstraße 12 Zweibrückenstraße 5-7 (Breiterhof) Markenabteilungen: Cincinnatistr. 64 81534 München

Hausadresse (für Fracht): Deutsches Patent- und Markenamt Zweibrückenstraße 12 80331 München

Telelefon: (089) 2195-0 Telefax: (089) 2195-2221 Internet: http://www.dpma.de

S-Bahnanschluss im Münchner Verkehrs- u. →
Tarifverbund (MVV): Zweibrückenstr. 12 (Hauptgebäude): Zweibrückenstr. 5-7 (Breiterhof): S1 – S8 Haltestelle Isartor

Cincinnatistraße: S2 Haltestelle Fasangarten Bus 98/99 (ab S-Bahnhof Glesing) Haltestelle Cincinnatistraße

Akt nzeichen: 102 52 976.0

D. F Ig 'nd Lit ratur und Zitate li gen dem D utsch n Pat nt- und Mark namt nicht v r:

Die Recherche kann sich auf den vom Anmelder/von der Anmelderin selbstgenannten Stand der Technik nicht erstrecken, der dem Deutschen Patent- und Markenamt nicht vorliegt. Wenn beabsichtigt ist, einen Prüfungsantrag nach § 44 PatG zu stellen, wird der Anmelder/die Anmelderin aufgefordert, diese Literatur in Kopie zur Prüfungsakte zu reichen.

E. Datum des Abschlusses der Recherche

13.06.2003

Vollständigkeit der Ermittlung:

Eine Gewähr für die Vollständigkeit der Ermittlung der einschlägigen Druckschriften und für die Richtigkeit der angegebenen Kategorien wird nicht geleistet (§43 Abs. 7 Satz 1 Patentgesetz bzw. §7 Abs. 2 Gebrauchsmustergesetz i.V.m. §43 Abs. 7 Satz 1 Patentgesetz).

Absendedatum des Rechercheberichtes

Anlagen: 6

Patentabteilung 1.11 Rechercheleitstelle



EUROPEAN SEARCH REPORT

	OCUMENTS CONSIDERED				
ategory	Citation of document with indication, who of relevant passages	ere appropriate,	Relevant to claim	CLASSIFICATION OF THE APPLICATION (Int. Cl.4)	
•	•		!-		
	<u>.</u>	,	•		
		•			
-				,	
				•	
			!		
				TECHNICAL FIELDS SEARCHED (Int. Cl.4)	
1					
				5	
	. •				
τ.	The present search report has been drawn up	for all claims			
P	Tace of search D	ate of completion of the search		Examiner	
CA	TEGORY OF CITED DOCUMENTS	T : theory or principle E : earlier patent doc	underlying the	invention	
X: particularly relevant if taken alone Y: particularly relevant if combined with another D: document cited document of the same category A: technological background		after the filing da	ate		
		·····			
O: non-written disclosure P: intermediate document document			me patent famil	y, corresponding	